



# RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

établi sur la base des dernières revendications  
déposées avant le commencement de la recherche

N° d'enregistrement  
national

FA 626164  
FR 0214637

DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		
X	US 2002/146027 A1 (CHANG GEE-KUNG ET AL) 10 octobre 2002 (2002-10-10) * alinéas '0048!', '0049!', '0123!' * * figures 4,6-14 *	1,9	H04B7/216
X	ERAMO V ET AL: "COMPARISON OF UNICAST/MULTICAST OPTICAL PACKET SWITCHING ARCHITECTURES USING WAVELENGTH CONVERSION" OPTICAL NETWORKS MAGAZINE, SPIE, BELLINGHAM, WA, US, vol. 3, no. 2, mars 2002 (2002-03), pages 63-75, XP001108587 ISSN: 1388-6916 * page 64, colonne 2, ligne 15 - ligne 20 * * page 65, colonne 1, ligne 30 - ligne 35 * * figures 2-4 *	1,9	
A	WO 91 01603 A (BRITISH TELECOMM) 7 février 1991 (1991-02-07) * page 1, ligne 23 - ligne 26 * * page 2, ligne 31 - ligne 37 * * revendications 1-8 *	1-9	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7)
A	EP 1 089 461 A (TRW INC) 4 avril 2001 (2001-04-04) * le document en entier *	1-9	H04B H04L H04J
Date d'achèvement de la recherche		Examineur	
31 juillet 2003		Lauri, L	
CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS		<p>T : théorie ou principe à la base de l'invention E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'autres raisons &amp; : membre de la même famille, document correspondant</p>	
<p>X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire</p>			

**ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE  
RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO.**

FR 0214637 FA 626164

La présente annexe indique les membres de la famille de brevets relatifs aux documents brevets cités dans le rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.  
Les dits membres sont contenus au fichier informatique de l'Office européen des brevets à la date du 31-07-2003  
Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

Document brevet cité au rapport de recherche	Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
US 2002146027 A1	10-10-2002	AUCUN	
WO 9101603 A	07-02-1991	AT 130713 T CA 2064581 A1 DE 69023771 D1 DE 69023771 T2 EP 0483229 A1 ES 2080151 T3 WO 9101603 A1 HK 178196 A JP 4507037 T JP 3260748 B2 US 5477364 A	15-12-1995 22-01-1991 04-01-1996 11-04-1996 06-05-1992 01-02-1996 07-02-1991 04-10-1996 03-12-1992 25-02-2002 19-12-1995
EP 1089461 A	04-04-2001	CA 2317165 A1 EP 1089461 A2 JP 2001156810 A	29-03-2001 04-04-2001 08-06-2001